Index of Claims

Application/Contro	ı	No.

09/922,329

Examiner

Minh Dieu Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KOUZNETSOV ET AL.

Art Unit

2137

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled							
÷	Restricted							

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

							ı				
Cla	im	Date									
<u> </u>		$\vdash$		Г	Γ.		Ī			П	
<del></del>	Original	8/23/05									
Final	rigi	23									
-	Ō	Ø									
	1	V			-	$\vdash$		H			
	1 2 3 4 5 6 7 8	7 7		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$					
<u> </u>	3	J		-	$\vdash$					Н	
	4	v		$\vdash$	$\vdash$					Н	
	5	_		<u> </u>	-					$\vdash$	
	6	7	_			-					
-	7	1		$\vdash$	_		-				
-	8	1			_						
	9	V	_				_	_	_	_	
	10	V	_		_		-	_	_	_	
	11	1	Τ		<u> </u>		$\vdash$			Н	
	12	1								П	
T	13	- - - - - - - - - - - - - -					<u> </u>				
	14										
	15	1						Г		П	
	16	1									
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	- 7 7 7									
	18	1									
	19										
	20										
	21						Г				
	22				Г		<u> </u>				
	21 22 23										
	24										
	24 25 26 27 28 29 30										
	26										
	27										
	28										
	29										
	30										
	31										
	32 33										
	33										
	34 35	匚									
	35	L					L				
	36										
	37										
	38	<u> </u>	_		_		_	$ldsymbol{oxed}$	$oxed{\Box}$		
L	39					L	L_				
L	40	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Ш	
	41	L	<u> </u>			L_	L	_	$oxed{oxed}$	Ш	
	42	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	L_				Ш	
L	43								<u> </u>		
	44					L_		<u> </u>	L	Ш	
L	45	L									
	46	L	<u> </u>		_	oxdot		L		Ш	
L	47		L	L_							
L	48	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L.		
L	49	<u> </u>	L.		<u> </u>						
1	50	1	1	1	l -	1		ı	1	. 1	

Cla	aim	Γ			- [	Date				
Final	Original									
	52	$\vdash$	$\vdash$	-	_		_			
	51 52 53	$\vdash$		Н	_					-
	54						-			
	54 55	$\vdash$					_		_	-
	56	H		-				-	-	-
	57	-				-	-			
	58	-				H	-	-		
	50		-	-		$\vdash$	-			
	59 60	-				-	-	_	<u> </u>	
-	61	-		-		-	-		-	
<b></b>		-	_			-	-		-	-
	62	<del> </del>	<u> </u>		$\vdash$	<del> </del>		-	-	-
-	63	-	-	-	<u> </u>			-	-	<u> </u>
-	64	<del> </del>			<b> </b>	├—	<del> </del>	-	<u> </u>	<u> </u>
-	65		<u> </u>	├—		<u> </u>			<u> </u>	-
	66		<u> </u>	<del> </del>	_	<u> </u>	<del> </del>	_	_	
	67	ļ.	L	┝		_	<u> </u>			_
	68			_		_	_	_		
	69	_				_	_	_		
	70 71	_				<u> </u>	<u> </u>	L	_	
	71			<u></u>		_	<u> </u>			
	72 73			L.		L	_	L_		
	73									
	74		L	<u> </u>		<u> </u>			L	
	75 76			<u> </u>		<u>L</u>			L	
	76			匚		<u> </u>	<u> </u>			
	77			L		L				
<u> </u>	78			L		L			L	
	79							L.		
	80									
	81 82									
	82									
	83						$\Box$		$\Box$	
	84									
	85									
	86									
	87									
	88									
	89									
	90									
	91			Γ						
	92			$\Box$						
	93									
	94						1		T	<u> </u>
	95							_		
	96									
	97	Г				<u> </u>			T	
	98							_	T	
	99									
	<del>-</del>			_	_					

100

Tell	Cli	Date									
101											
102	Fina	Origir									
102		101									H
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   144   145   146   147   148   149		102									
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   144   145   146   147   148   149		103									
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   149   149   149   149   144   148   149		104		_							
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		105								_	
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		106	L_								
109		107	<u> </u>	$\vdash$							
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		108		_	_						-
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		110		⊢		_			-		$\vdash$
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		111			-				-		H
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	-	112	H	┢╾	Н						Н
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		113		$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	$\vdash$	H
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		114									H
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		115							Т	$\vdash$	$\vdash$
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		116									
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		117									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		118							,		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		119									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120							L		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121				_		<u> </u>			
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	_		_		<u> </u>	_		_	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	_		<u> </u>		_	_		_	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	-		⊢		┝	⊢	_	┝	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	-	$\vdash$	┢			<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	H
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129		-	-		_	H	$\vdash$	$\vdash$	H
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130		-	<del> </del>	-	-		$\vdash$	<del> </del>	H
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	_			$\vdash$		H
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132									П
134		133							$\Box$	<u> </u>	П
136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   140		134									
136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   140		135									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136			$\Box$			$\Box$			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137				L	ļ	L			Ш
141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
142 143 144 145 146 147 148 149		140	├	<del> </del>		<del> </del>		-	<u> </u>	<del> </del>	Н
143		141	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	-	-	Н
144	-	1/12	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н
145			-	-	$\vdash$	-	-	H	_	_	H
146 147 148 149				<del>                                     </del>	<del> </del>		<del> </del>	<del>  -  </del>	<del></del>	<del>                                     </del>	$\vdash$
147			<del>                                     </del>	H	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>	H
148				$\vdash$	Т		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$
149			<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>	_	$\vdash$	<del>                                     </del>	_	<del>                                     </del>	
							Г				П